

L.P	Rodzaj elementu	Dom Studenta „Hotel Asystent”	Dom Studenta Fama	Doma Studenta Melodia	Dom Studenta Odyseja	Klub Wspak	Dom Studenta Łącznik	Budynek „Łącznik” Wydziału Prawa i Nauk Społecznych	Budynek Wydziału Humanist.-Centrum Komunikacji i Informacji	Budynek Wydziału Humanisty.-Centrum Komunikacji i Informacji Naukowej	Biblioteka Uniwersyt. z Centrum Danych	Budynek Uniwersyt. Centrum Sportu (dawnie Centrum Rehabilitacji i Sportu)	Budynek „A” Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodn.	Budynek „D” Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodn..	Budynek „F” Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodn.	Budynek „A” Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodn.	Budynek „G” (segment A, B, C, D + Łącznik)	Budynek CEART Wydziału Pedagogiki i Psychologii	Budynek Wydziału Prawa i Nauk Społecznych (dawnie Centrum Przedsiębiorcz. i Biznesu)	Collegium Medicum Medreh	Collegium Medicum Medreh	Budynek filii w Sandomierzu	RAZEM	
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.			13.	14.	15.	16.	17.	18.			
1.	Instalacja Systemu Sygnalizacji Pożaru	Esser Flex	Esser IQ8M	Esser IQ8M	Esser 8000M	petla wpięta do DS. Odyseja	Esser IQ8M	Polon ALFA 3800	GE FP2864N	Polon Alfa 4900	sieć: GE FP2864N	Polon Alfa 4900	sieć: Polon 4900S	Pętla wpięta do budynku „A”	Pętla wpięta do budynku „A”	Atitech FP1216 sterowanie wentylacją	sieć 2CSP (Integral IP MXF - BS-SCU-C)+panel	Esser IQ8M	Bosch FPA 5000	Bosch FPA 5000	Polon Alfa 6000			
1/1	centralka ppoż ilość	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	3	0	0	1	2	1	1	1	1		21	
1/2	czujka optyczna	224	183	182	254	23	321	160	319		488	80	900	94	12		934	84	220	341			4819	
1/3	przycisk ROP	16	10	10	15	2	23	11	17		70	13	52	5	3		118	15	14	42			436	
1/4	wskaźnik zadziałania		30	30	21	16	50	65	175		230	21	473				288	37	71	104			1611	
1/5	czujka termiczna	68	65	65	68							1	0				9	0	0	0			276	
1/6	czujka liniowa										1	4											5	
1/7	czujka zasysania	1																					1	
1/8	moduł sterujący	7	5	4	4		4		86		118	18	94			47	166	8	14	19			594	
1/9	sygnalizatory					4		7	15		61	14	8	4	10			14	10	10			157	
1/10	akumulatory	6	2	2	2		2	2	2		4	2	6			2	4	2	2	6			46	
1/11	wyniesiony panel obsługi																1	1					2	
1/12	zasilacz	2	1	1							1	9					0	1	4	2			21	
1/13	stacja wizualizacji										1												1	
2.	Wentylatory i klapy ppoż																							
2/1	skrzynka ster. Omega										1		7											
2/2	klapy ppoż						3				67	10	219				56	11	57	9			432	
2/3	wentylatory nadciśnieniowe	12	10	10							2		10										44	
2/4	zasilacze ppoż										4		4				13	1	4	1			27	
3.	Instalacja oddymiania	Polon Alfa UCS 6000	Mercor	Mercor	Mercor		D+H		D+H		UCS4000szt.7/ USC 6000 szt. 2	Polon Alfa UCS 6000	AFG szt. 1 (3grupy) Mercor szt. 1				Mercor 9705	Mercor 9705	AFG 2004	Mercor 9705				
3/1	centralka oddymniająca	1	2	2	1		3		2		9	1	2				5	1	2	3		1	35	
3/2	siłownik okna/klapy oddym.		2	2	3		3		3		20	4	59				10	2	4	5		1	118	
3/3	czujka elektroniczna								6			1										1	8	
3/4	przycisk przewietrzający			1	1		3		2		1	1	2					1		3			15	
3/5	przycisk oddym.	10	9	9	9		13		4		18	2	10				15	2	4	7		2	114	
3/6	akumulatory	2	4	4	2		6		4		18	2	6				10	2	4	6			70	
4.	Instalacja DSO	Variodyn	Ambient	Ambient	Ambient		Bosch Presideo						Bosch Presideo				Bosch Presideo							
4/1	szafa DSO	1	1	1	1		1						1				3						9	
4/2	mikrofon strażaka	1	1	1	1		1						1				1						7	
4/3	głośnik DSO	262	196	196	172		222						130				683						1861	
4/4	akumulatory	4	2	2	2		8						8				24						50	
4/5	mikrofon strefowy						1										2						3	
5.	Urządzenia sterowania drzwiami ppoż	UCS 6000											Omega											
5/1	centralka	1	1	1																3			6	
5/2	trzymacz	10	10	10									56							6	6		98	

5/3	zasilacz		1																		3
	przyciski zwalniające	10	8																		18
6.	Instalacja gaszenia gazem (serwerownia)									IGNIS 1520M											
6/1	Centalka/IGNI S1520M									1											1
6/2	Przycisk start/stop									2											2
6/3	sygnalizatory									3											3
6/4	Czujka optyczna dymu									4											4
6/5	Kłapa p.poż.									1											1
7.	Instalacja monitoringu ppoż.	Supon	Argos	Argos	Argos	Argos	Supon	Supon		Supon	Supon	Argos		Argos		Supon	Supon				
7/1	ilość	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1		1	0	1	1			0	13